

矿业科学技术

MINING SCIENCE & TECHNOLOGY

1

2015-03

第43卷 Vol.43

安徽理工大学

矿业科学技术

第43卷第1期

Vol. 43 No. 1

2015年3月

(总第153期)

Mar. 2015

目次

- 浅埋煤层覆岩三轴渗透试验及渗流-应力耦合方程 姚多喜,张好,鲁海峰,等(1)
- 基于支架载荷的冲击危险性分析及防治研究 朱萌萌,成云海,冯飞胜,等(6)
- 穿层钻孔煤层掏穴扩孔强化增透技术研究 倪廉钦,王佰顺(11)
- 新型矿用酚醛泡沫材料研究 徐金潇,袁树杰(16)
- 煤矿深孔爆破地震波传播规律与能量分析 汪海波,徐颖,宗琦(19)
- 不同密度炼焦煤中有机硫的 XPS 研究 葛涛,蔡川川(23)
- 基础隔震结构的抗倾覆性研究 王梦圆,郑威,施建波,等(26)
- 多层连接双排桩基坑支护 FLAC-3D 数值模拟及分析 李辉,郑应键,崔龙森,等(31)
- 一株降解焦化废水中苯酚菌的筛选及降解研究 许胜利(36)
- 管路内气流能量损失的原因 张世荣(40)
- 影响砖混结构烟囱爆破效果的因素探讨 黄晟(42)
- 安徽理工大学科技平台现状及存在问题 孔令地(44)
- 开展课外科技竞赛 培养学生创新能力 刘维柱(46)

内部资料 免费交流

封面设计: 曹亦飞

《矿业科学技术》编委会成员

编委会主任: 颜事龙

编委会副主任: 张明旭 孟祥瑞

主编: 孟祥瑞

副主编: 姚多喜

委员: (以姓氏笔画为序)

王传礼 刘泽功 闵凡飞 张东速 何杰

何兴华 余学祥 陈明强 张荣波 陆奎

陈萍 经来旺 周孟然 孟祥瑞 祝龙记

姜玉松 姚多喜 徐初阳 徐颖 梅仁彪

彭天好 潘地林 戴广龙

主办单位: 安徽理工大学

主编: 孟祥瑞

编辑出版: 安徽理工大学学术出版中心

印刷: 安徽理工大学印刷厂

地址: 安徽省淮南市洞山

邮编: 232001

电话: 0554-6668901

电子信箱: kykxjs@aust.edu.cn

Sponsor: Anhui University of Science and Technology

Chief Editor: MENG Xiang-Rui

Edited and Published by Academic of Anhui University
of Science and Technology

Print by Printing House of Anhui University of Science
and Technology

Address: Huainan, Anhui, China

Postcode: 232001

Tel: 86-554-6668901

E-mail: kykxjs@aust.edu.cn

Kuangye Kexue Jishu

矿业科学技术

(季刊, 1973年创刊)

第43卷第一期(总第153期)

2015年3月

安徽省内部资料准印证(技) 04-018号
万方数据

MIN. Sci. & Tech.

(Quarterly, Started in 1973)

Vol.43 No.1(Sum.153)

Mar.2015